

K+D - LJEPILO + ZAPTIVAČ POWER



Pakovanje	Boja	Sadržaj	Art.-Nr.	Pak./kom.
Kartuša	bijela	300 ml	0893 235 1	1/12
	siva		0893 235 2	
	crna		0893 235 3	

Područje primjene:

Za dinamički opterećene strukturne veze, šavove i spojeve na karoserijama vozila, u proizvodnji vozila, kamp prikolica i vagona, na konstrukcijama kontejnera, metalnim konstrukcijama, u konstrukcijama ventilacionih i klima tunela, u industriji za proizvodnju hrane i mnogim drugim.

Način primjene:

Površine na koju se vrši aplikacija moraju biti čiste, suhe, otprašene i odmaščene. Materijal koji nije otvrdnuo može se ukloniti sa K+D Odstranjivačem, Art.-Nr. 0890 100 63, Dok je uklanjanje već stvrdnutog materijala moguće samo mehanički.

Napomene:

Ne dovoditi u kontakt sa lakovima na bazi Alkidnih smola. Nije pogodno za PE, PP, PTFE, silikonsku gumu, stiropor, i mekane plastike. Napomena da je potrebno minimalno 3 mm debljine ljepila da bi se osigurala veza lijepljenja. Da bi se postigli optimalni rezultati lijepljenja upotreba Würth K+D predpremaza je neophodna. Ovo je posebno važno kod kritičnih površina kao što su neželjezni metali (bakar) i galvanizirani materijali. Za zaglađivanje preporučujemo upotrebu Würth sredstvo za zaglađivanje zaptivnih masa.

Tehnički podaci:	
Hemijska osnova	1-komponentni hibrid
Radna temperatura	+5°C do +35°C
Vrijeme formiranja pokožice*	ca. 40 min.
Brzina sušenja*	3 mm/24 h (sušenje u reakciji sa vlagom)
Promjena volumena (DIN 52451)	< 2%
Shore A tvrdoća (DIN 53505)	ca. 50
Temperaturna otpornost Kratkotrajno	-40°C do +90°C 16 h na +120°C / 4 h na +140°C
Otporno na	Svježu vodu i slanu vodu, vodene rastvore tenzida
Kratkotrajno otporno na	Goriva, mineralna ulja, biljne i životinjske masti i ulja

* mjereno na 23°C / 50% rel. vlažnosti zraka

Ove informacije su samo preporuka koja se bazira na našem iskustvu. Prilikom rada slijediti K+D optimizacijske tabele. Prethodna testiranja su neophodna! Više informacije pogledati u tehničkom listu proizvoda.

Viskoopteretivo, elastično hibridno konstrukciono ljepilo i zaptivna masa

Izvanredan spektar prijanjanja

Izvanredno prijanjanje na gotovo sve površine npr. metale, čelik, nehrđajući čelik, cinčano željezo, aluminij, plastiku (npr. ABS, FRP, tvrdi PVC) ili na keramičke materijale.

Elastično sa minimalnim istezanjem

Visoka početna snaga

Bez kompliciranih pričvršćivanja dijelova.

Pogodno za prelakiranje

Može se prelakirati prije i poslije stvaranja pokožice sa svim standardnim sistemima za lakiranje (izuzev lakova na bazi alkidnih smola).

NSF (P1) registrirano (br. 136996)

UV-otporno

Veoma pogodno za vidljive spojeve.

Nije korozivno

Ne uzrokuje koroziju na metalima.

Gotovo bez mirisa

Bez VOC i otapala

Ne sadrži izocianate, PVC i silikone



Internacionalno odobrenje za upotrebu u području gdje se proizvodi i skladišti hrana.

Dodatni proizvodi:

K+D Aktivni čistač
Art.-Nr. 0890 100 60

K+D Predpremaz za metal
Art.-Nr. 0890 100 61

**K+D Predpremaz za plastiku/
drvo/kamen**
Art.-Nr. 0890 100 62

K+D Odstranjivač
Art.-Nr. 0890 100 63